

中国氯碱工业协会

(2018)协字第 028 号

关于调查电石法聚氯乙烯企业涉汞信息的函

各电石法 PVC 企业：

《关于汞的水俣公约》已于 2017 年 8 月 16 日正式生效，为了详细掌握电石法聚氯乙烯行业涉汞信息情况，更好的为行业履约服务，受生态环境部对外经济合作中心的委托，由我协会开展相关涉汞信息统计分析工作，现面向电石法聚氯乙烯生产企业开展 2017 年函调工作，请各企业务必高度重视，及时反馈结果，支撑下一步履约工作开展，现将相关事宜通知如下：

一、函调对象：电石法聚氯乙烯企业。

二、函调内容：见附件。

三、函调要求：望企业认真如实填写函调内容，并加盖公章后于 2018 年 10 月 25 日之前将函调表发至协会，电子版可登录中国氯碱工业协会官网下载（www.ccaia.org.cn）。

四、联系方式

朱建平（手机：13821714333）

范红波（手机：13502112736）

座机：022-27428255

传真：022-27428220

Email: 93868067@qq.com



附件：2017 年电石法聚氯乙烯（PVC）涉汞信息填报表

2017 年电石法聚氯乙烯（PVC）涉汞信息填报表					
单位名称（加盖公章）					
2017 年度 PVC 总产能（万 t）		2017 年度 PVC 总产量（万 t）			
VCM 合成转化器情况	直径		单台触媒装填量（t）	台数	
	1.				
	2.				
一、氯化汞触媒采购、库存和使用情况					
年初库存量（t）	年度采购量（t）	年末库存量（t）	HgCl ₂ 加权平均含量（%）	前台汞触媒平均寿命（h）	后台汞触媒平均寿命（h）
二、氯化汞触媒来源					
序号	省、地市	供货单位名称		供货量（t）	HgCl ₂ 含量（%）
1.					
2.					
...					
合计					
三、含汞三废产生及处理情况					
含汞废水	年产生量（m ³ ）		年排放量（m ³ ）	排放废水汞平均浓度（mg/L）	
含汞固体废物	废物名称	年产生量（t）	氯化汞平均含量（%）		
	废汞触媒				
	含汞废活性炭				
	其他				
合计					
四、含汞固体废物去向					
	危废处置回收企业名称	转移含汞危废种类 (废汞触媒、含汞废活性炭、其他)		数量（t）	氯化汞平均含量，(kg/t)
1.		<input type="checkbox"/> 废汞触媒 <input type="checkbox"/> 含汞废活性炭 <input type="checkbox"/> 其他			
2.		<input type="checkbox"/> 废汞触媒 <input type="checkbox"/> 含汞废活性炭 <input type="checkbox"/> 其他			
3.		<input type="checkbox"/> 废汞触媒 <input type="checkbox"/> 含汞废活性炭 <input type="checkbox"/> 其他			
合计					

单位负责人：

填表人：

联系电话：

Email